	dex	 	 	

App	lication	/Contro	l No.

10/817,112

Applicant(s)/Patent under Reexamination SHOAIB ET AL.

Examiner

Art Unit

Nadeem Iqbal

2114

√	Rejected
	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	Date								Cla	aim	Date											
Final	Original	1/19/07	:									Final	Original									
	1	-						П			ŀ		51	П								T
	2	-						Π			1		52									Γ
	3	-									1		53	П								Γ
	4	-							Г		1		54									Γ
	5	-		П				П	Г	Г	1		55									T
	6	-						П	Г		1		56									Γ
	7	-								Π	1		57	П								Γ
	8	-									1		58								Г	Γ
	9	-									]		59									Γ
	10	-									]		60									Γ
	11	-									]		61									Γ
	12	-											62									Γ
	13	-									]		63									Γ
	14	-											64	П			Π				Г	Γ
	15	-						Π	-		1		65				П				Г	Γ
	16	-		Г				П					66	П							Г	Γ
Π.	17	-									1		67									Γ
	18	-		Г							1		68	П							Г	T
	19	Ι-							Г		1		69	П							T	T
	20	-							İ		1		70	П			Г		T	⇈	Г	T
1	21	=											71	П			$\vdash$	Т	T		Г	T
2	22	=									1		72	П							Г	T
3	23	╘							T		1		73			_		1	Т	F	┢	T
4	24	=		┢	1			Г	H		1		74	П		_	H	<b></b>	$\vdash$	┢	┢	t
	25	-	<del>                                     </del>		1				T		1		75					†	$\vdash$	┰	┢	t
	26	-			$\vdash$			H		┢			76							$\vdash$	$\vdash$	t
-	27	-			$\vdash$			H	H	$\vdash$	i		77	$\Box$		_		┢			$\vdash$	t
-	28	-			$\vdash$	H		H		┢	i		78	Н			Н	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	t
	29	-	_	$\vdash$	$\vdash$	_		H	$\vdash$	$\vdash$	i		79	Н			1	┢╌	1	$\vdash$	<del> </del>	H
<b>—</b> —	30	Ι-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$				$\vdash$	i		80	H			-	┢		H	H	t
5	31	=	-	_	$\vdash$	$\vdash$	H			$\vdash$	í		81	H				<u> </u>			⊢	t
6	32	=		_	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	_	_	_	1		82				$\vdash$	_	-		╁	t
7	33	=	$\vdash$		-		$\vdash$						83	Н							H	t
8	34	=	$\vdash$		-	-	$\vdash$			-		_	84	Н			<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	┢	t
- <u>-</u> -	35	-	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$						85					H			$\vdash$	t
9	36	=		_	_	$\vdash$	$\vdash$						86					H	$\vdash$		$\vdash$	t
10	37	=			$\overline{}$	$\vdash$	Г	_	<del>                                     </del>	_	1		87					<del>                                     </del>			Н	t
11	38	Ξ	-		Η.	$\vdash$	$\vdash$	_	<del>                                     </del>				88	H				H				t
12	39	=			$\vdash$	_	┢	<del>                                     </del>	H	_			89	Н		_	╁	一	<del>                                     </del>		$\vdash$	t
·-	40				$\vdash$	<del>                                     </del>	╁	$\vdash$	H				90	$\vdash$	$\overline{}$	_	┢	H	-		一	t
	41						$\vdash$						91	Н			Н		$\vdash$	1	╁	H
-	42	$\vdash$	<del> </del>	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			92	$\vdash$	_		-	$\vdash$	$\vdash$	┢╌	_	H
	43		Н	_	-	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-			93	H			$\vdash$		$\vdash$		_	H
	44			$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>			94	$\vdash$			$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	t
-	45	-	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			95	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	t
	46	-	H	-	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	96	$\vdash$	_					$\vdash$	_	H
-	47	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				97	$\vdash$			$\vdash$	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁
-	48	$\vdash$	$\vdash$		-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			98	$\vdash$	-	_	├-	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
	49	$\vdash$	$\vdash$		—	$\vdash$	-	$\vdash$	├				99	Н		-	$\vdash$	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
$\vdash$	50	$\vdash$	Н	$\vdash$	_			├─	├	-			100	${oldsymbol{dash}}$			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┝
	50	[		l	L	l	I	<u> </u>	<u> </u>	L			100	Ш	<u> </u>	_	Щ.	Щ	<u> </u>	_	<u> </u>	L

Cla	aim				[	Date	е			
		T	Γ	Г	T	آ ا	Γ		Γ	
ज	Original									
Final	ij				ŀ					
-	0									
-	51	$\vdash$		_	_	_		-	$\vdash$	Н
$\vdash$	51 52	H		<del> </del>					┝	┢
	53	┢	$\vdash$	-	_	-	_		$\vdash$	Н
$\vdash$	54	-	$\vdash$	-	⊢			-	┢	H
<del>  -</del>	53 54 55	┢	-	┢	┝				$\vdash$	$\vdash$
	56	├	⊢	⊢	⊢	-	-		-	H
<b>-</b>	56 57	├		$\vdash$	_		_			$\vdash$
$\vdash$	58	┝╌		$\vdash$	-	_	_	_	⊢	-
-	59	├-		⊢					⊢	-
<u> </u>	59	_		-						-
	60	H		_			_		⊢	$\vdash$
-	61								_	
<u> </u>	62	$\vdash$	-	$\vdash$	_		_		<u> </u>	Н
<u></u>	63	$\vdash$	-	<u> </u>			٠.		_	Н
<b> </b>	64 65	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	65	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ	
	66	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Щ
	67		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	Ш	
	68			L	L		<u> </u>			
	69	_			L			L	匚	
Ĺ	70 71		<u> </u>	<u>_</u>	_	_	L			
	71						$oxed{oxed}$			
	72		_		L	_	<u> </u>			
	72 73									
	74						Г			
	75 76							Г		
	76									
	77	Г		Γ						
	78 79									
	79	Г		Г				Г		
	80									
	81									
	81 82			Г	$\Box$		T		Г	П
<b>—</b>	83	T		T					Г	М
	84	Т		<b></b>	l	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	Н
	85									
	86	$\vdash$								$\Box$
	87					<del>                                     </del>			$\vdash$	Н
	88								Т	Н
	89		$\vdash$			┢	<del>                                     </del>	<b></b>	$\vdash$	$\vdash$
	90	H	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-		$\vdash$	Н
	91	Н					$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	92	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	H
	93		$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
$\vdash$	94	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Ι	-
$\vdash$	95	$\vdash$	├		H	$\vdash$	<del>  -</del>	$\vdash$	<u> </u>	H
$\vdash$	96	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$
-	97			$\vdash$	-	H	H	-		Н
$\vdash$	98	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$		$\vdash$	H
$\vdash$	98	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<b>—</b>	$\vdash$	Н
-	100	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$

Total	Cli	aim	Date									
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   144 145   146 147   148 149						_					$\sqcap$	
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   144 145   146 147   148 149	<del></del>	па										
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   144 145   146 147   148 149	Ĕ	<u>:</u>										
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   144 145   146 147   148 149	ш	ŏ										
111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148										_	Щ	
111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		101	Щ		_					_		
111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		102						_				
111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		103										
111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		104		•								
111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		105							-			
111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		106										
111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		107	-								П	
111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		108	Н			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		100			⊢	_	$\vdash$	F	_	-	Н	
111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		110	$\vdash$	-	┝	_	$\vdash$	_		┝	Н	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		110	<u> </u>		<u> </u>	_	$\vdash$			⊢	Н	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		111	<u> </u>		├	_	$\vdash$	$\vdash$		H	$\square$	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		113	<u> </u>		<u> </u>		$\vdash$	Ш	ļ	<u> </u>	Ш	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		114	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		115	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>			匚	Ш	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		116	_		$\Box$	_	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$			$oxedsymbol{oxed}$	$\square$	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		117		L	Ŀ	L				L		
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		118										
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		119									П	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		120									П	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		121									П	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		122									П	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		123	_								H	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		124		_	┢	$\vdash$					Н	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		125	┢─	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	Н	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		126			$\vdash$	<u> </u>					$\vdash$	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		127		-	┢	$\vdash$				┢	Н	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		128	$\vdash$	┝	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	Н	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		120	_	-	┝	$\vdash$	H	_			Н	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		129	_	<u> </u>	⊢	_	-	_		_	Н	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		130		<u> </u>	⊢	$\vdash$		_		<u> </u>	Н	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		131		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		_	Ш	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	L.		_	Щ	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		133						L		_		
140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	_	<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	Ш	_	Ш	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	<u> </u>	<u> </u>		_		<u>_</u>		_	Ш	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		136						L_			$\square$	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		$\Box$	$oxedsymbol{oxed}$		$oxed{\Box}$	<u></u>		匚		
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138			L			L				
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	L				L					
141		140										
142 143 144 145 146 147 148											П	
143 144 145 146 147 148 149					Г						$\Box$	
144 145 146 147 148 149												
145 146 147 148 149								$\Box$			П	
146 147 148 149						_	$\vdash$		Н	$\vdash$	Н	
147 148 149			$\vdash$		$\vdash$		Н	Н	-	_	$\vdash$	
148 149					<del> </del>			-			$\dashv$	
149			$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$	
			Н-	-	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	-		Н	
1001			H	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		Н	Н	
		150				:ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ш		L			